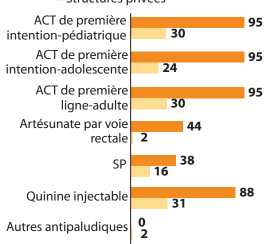
Au cours de l'ECPSS 2017, 396 structures de santé ont été étudiées. Les résultats sont représentatifs pour les structures publiques et privées et pour les 14 régions.

Disponibilité des médicaments antipaludiques par autorité de gestion

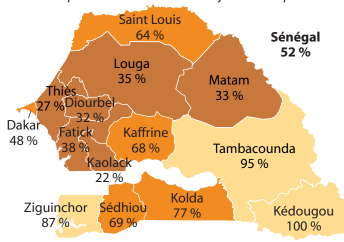
Parmi les structures offrant le diagnostic et/ou le traitement du paludisme (N=385), pourcentage ayant :

- Structures publiques
- Structures privées



Disponibilité de la SP par région

Parmi les structures offrant des services de CPN (N=341), pourcentage ayant de la sulfadoxine/pyriméthanine (SP) disponible dans la structure le jour de l'enquête





L'Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie (ANSD), en collaboration avec le Ministère de la Santé et l'Action Sociale (MSAS), est chargée de la mise en œuvre de l'Enquête Continue :

- <u>Le volet ménage</u> : appelé Enquête Démographique et de Santé (EDS-Continue), qui collecte des données auprès des membres des ménages, des femmes, des hommes et des enfants.
- <u>Le volet structures de santé</u> : appelé Enquête Continue sur la Prestation des Services de Soins de Santé (ECPSS), qui collecte des données auprès des structures de santé, des prestataires de soins de santé et des clients des structures de santé.

Pour tous renseignements concernant les deux volets de l'Enquête Continue 2017, contacter :

Au Sénégal:

L'Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie (ANSD), Rocade Fann Bel-air Cerf-volant-B.P. 116; Dakar RP (Sénégal), Téléphone: (221) 33 869 21 39/33 869 21 60; Fax: (221) 33 824 36 15, E-mail: statsenegal@ansd.sn/statsenegal@yahoo.fr; Site web: www.ansd.sn

Aux États-Unis:

The DHS Program 530 Gaither Road, Suite 500 Rockville, MD 20850 USA; Téléphone: +1-301-407-6500; Fax: +1-301-407-6501; E-mail: info@DHSprogram.com www.DHSprogram.com; STATcompiler.com

L'Enquête Continue 2017 a été exécutée d'avril à décembre 2017 par l'Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie (ANSD), le Ministère de la Santé et de l'Action Sociale (MSAS) et la Cellule de Lutte contre la Malnutrition. L'Enquête Continue 2017 a été réalisée avec l'appui financier du Gouvernement du Sénégal, de l'Agence des États-Unis pour le Développement International (USAID), de l'UNICEF (United Nations Children Fund), de l'UNFPA (United Nations Population Fund) de Nutrition International, et de la Banque Mondiale. Elle a bénéficié de l'assistance technique de The Demographic and Health Surveys (DHS) Program de ICF dont l'objectif est de collecter, d'analyser et de diffuser des données démographiques et de santé. Le Laboratoire de Parasitologie de la Faculté de Médecine de l'Université Cheikh Anta Diop et le Laboratoire de Bactériologie et de Virologie de l'Hôpital Universitaire Aristide Le Dantec ont apporté leur expertise à la réalisation de cette opération.

Photo de couverture : © 2016 Moussa Ndour/VectorWorks, avec la permission de Photoshare

















Enquête Continue 2017

Paludisme

Sénégal

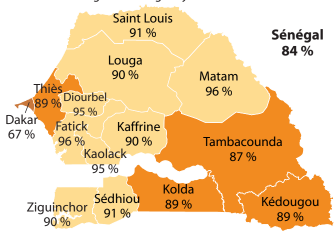


Indicateurs du paludisme dans l'Enquête Continue 2017

Au cours de l'EDS-Continue 2017, plus de 8 300 ménages ont été enquêtés sur la prévention du paludisme. De plus, 9 800 enfants de 6-59 mois ont été testés pour le paludisme et l'anémie. Les résultats sont représentatifs pour l'ensemble du pays, pour le milieu urbain et rural et pour les 14 régions.

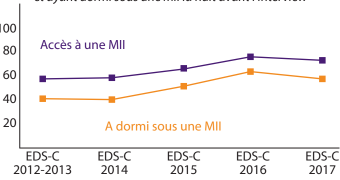
Possession de moustiquaires imprégnées d'insecticide (MII) par région

Pourcentage de ménages ayant au moins une MII



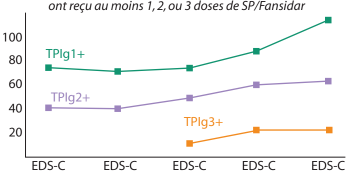
Tendances de l'accès et utilisation des MII

Pourcentage de la population des ménages ayant accès à une MII et ayant dormi sous une MII la nuit avant l'interview



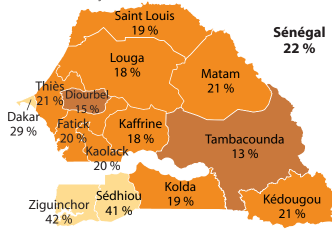
Tendances du traitement préventif intermittent pendant la grossesse (TPIg)

Pourcentage de femmes de 15-49 ans ayant eu une naissance vivante au cours des deux années précédant l'enquête qui, au cours de la grossesse la plus récente, ont reçu au moins 1, 2, ou 3 doses de SP/Fansidar



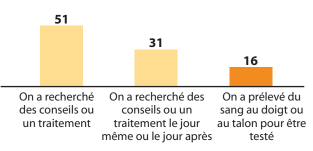
TPIg par région

Pourcentage de femmes de 15-49 ans ayant eu une naissance vivante au cours des deux années ayant précédé l'enquête qui, pendant la grossesse la plus récente, ont reçu au moins 3 doses de SP/Fansidar



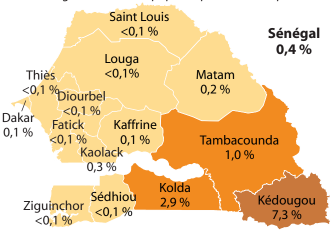
Prise en charge des enfants fébriles

Parmi les enfants de moins de cinq ans ayant eu de la fièvre au cours des deux semaines ayant précédé l'interview, pourcentage pour lesquels :



Prévalence du paludisme par région

Pourcentage d'enfants de 6-59 mois dont le résultat du diagnostic microscopique du paludisme est positif



Taux de couverture et méthodologie: Tous les enfants de 6-59 mois des ménages sélectionnés étaient éligibles pour subir le test d'hémoglobine et les tests de dépistage du paludisme. Pour le diagnostic du paludisme, deux prélèvements de sang capillaire ont été effectués: un Test de Diagnostic Rapide (TDR) et un examen microscopique. La mesure de niveau d'hémoglobine pour l'anémie a été effectuée en utilisant le système HemoCue. Parmi les 11 389 enfants éligibles, 95 % ont subi ces tests biologiques.